



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE
Sektor območja srednje Save

Vojkova 52, 1000 Ljubljana

OBČINA DOMŽALE
Oddelek za urejanje prostora
Ljubljanska cesta 69

1230 DOMŽALE



OBČINA DOMŽALE
DOMŽALE

Prejeto: 27.06.2019	Šifra zadeve: 36053
Šifra zadeve: 359 - 16/2019	Pril.: Vred:

T: 01 280 40 50
F: 01 280 40 74
E: gp.drsv@gov.si
www.dv.gov.si

me ulikw

Številka: 35025-48/2019-2
Datum: 21. 06. 2019
Datoteka: Domžale plan-35025-48-2019

Zadeva: Mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana, Občinskega podrobnega prostorskega načrta za širitev kmetije Černivec v Zgornjih Jaršah (OPPN), na okolje v postopku CPVO

Občina Domžale, Oddelek za urejanje prostora, Ljubljanska cesta 69, 1230 Domžale je z vlogo prispelo dne 3.6.2019, zaprosila naslovni organ za izdajo mnenja o sprejemljivosti vplivov izvedbe plana OPPN na okolje v postopku celovite presoje vplivov na okolje s področja upravljanja z vodami.

Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, izdaja na podlagi drugega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15) in v skladu s 3. členom Uredbe o merilih za ocenjevanje verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana, programa, načrta ali drugega splošnega akta in njegovih sprememb na okolje v postopku celovite presoje vplivov izvedbe planov na okolje (Uradni list RS, št. 9/09) ter na podlagi 119. in 110. člena Zakona o urejanju prostora (ZUreP-2 Uradni list RS, št. 51/17), naslednje mnenje:

Na podlagi Sklepa o začetku priprave ter izhodišč za pripravo OPPN in razpoložljivih podatkov o okolju za obravnavano območje ugotavljamo, da lokacija predvidenega posega leži na vodovarstvenem območju, na vplivnem vodovarstvenem pasu z blagim režimom zavarovanja (cona 3). V neposredni bližini poseganja ni vodotokov. Po razpoložljivih podatkih območje ni poplavno. Zadnji izsledki na območju Mengša sicer kažejo na možnosti prelivanja nasipov kanala Pšate ob dogodkih s stoletno povratno dobo. Za odsek od Mengša do izliva v Kamniško Bistrico možnost prelivanja ni preverjena. Območje po opozorilni karti erozije ni erozijsko ogroženo.

S planom se načrtuje širitev obstoječe kmetije na kmetijska zemljišča na parcelo 14/6 k.o. Domžale. Veljavni prostorski akt na kmetijskih zemljiščih dopušča gradnjo določenih kmetijskih objektov s površinami od 40 do 100 m² v pasu 20 m ob enoti urejanja prostora in sicer za potrebe enega kmetijskega gospodarstva. Z OPPN je predvidena je gradnja novega hleva (3360 m²), silosa (472 m²) in dveh bazenov za shranjevanje gnojevke (433 m²) ter ureditev povoznih površin v izmeri 3560 m².

Glede na vrsto predvidenih objektov, s katerimi se močno poveča koncentracija nastajanja odpadnih snovi že Uredba o posegih v okolje za katere je treba izvesti presojo vpliva na okolje ((Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17)) predvideva izdelavo vsaj predhodnega postopka (intenzivna reja živali 200 do 500 GVŽ) tudi na območjih, ki niso vodovarstvena ali ogrožena. Poseg ima lahko neposreden kot tudi posreden vpliv. Vodovarstveno območje na katerem se predvidevajo posegi in kjer se bo pretežno uporabljal gnoj in gnojevka preskrbuje cca 35.000 prebivalcev. Vrednosti nitratov na črpališču so se (poročila o kakovosti pitne vode – PRODNIK) v zadnjih desetih letih tudi zaradi prioritet in dolgoročne strategije o varovanju vodnih virov zmanjšale iz več kot 40 mgNO₂/l na manj kot 30 mgNO₂/l (mejna vrednost 50 mgNO₂/l).


Menimo da izvedba plana lahko ima vpliv na vode tako neposredno (požar, poškodbe objektov in izlivi onesnaževal, ...), kot tudi posredno z vnosom hranil, ostankov zdravil in drugih toksičnih snovi na kmetijska zemljišča in posredno v vode. V postopku je potrebno preveriti, katere presoje oziroma strokovne podlage ob pripravi OPN občine Domžale so bile merodajne za določevanje pogojev in ukrepov pri poseganju na posamezne enote urejanja, oziroma na kmetijska zemljišča. V postopku CPVO naj se preveri verjetnost pomembnega vpliva na okolje, vključno z vplivi dejavnosti na širše območje in določi potrebne ukrepe za preprečitev negativnih vplivov.

Lep pozdrav

Pripravil:


Damjan Rogelj, univ. dipl.inž. grad.
ANALITIK I




mag. Alenka Kambič, univ.dipl.inž.grad.
PODSEKRETARKA

Vročeno:

- Naslovníku